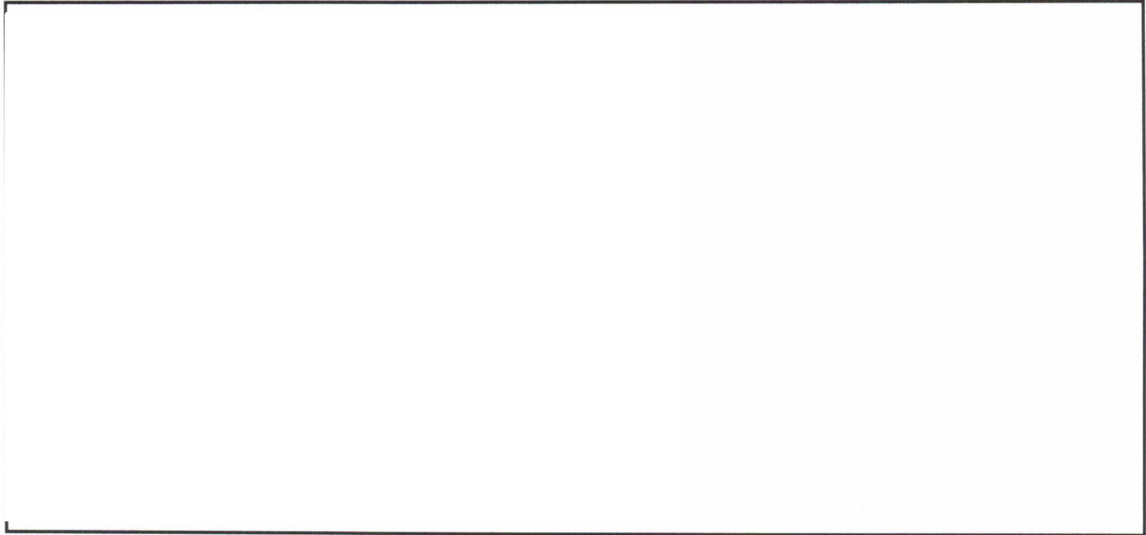


DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU



Code National BSS :

N° Déclaration ** : 756855

Police de l'eau * : 0100037553

* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

** N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : LE BOURG

50220 LE MESNIL OZENNE

Coordonnées : **Longitude** 0 **Latitude** 0 **Altitude :** 139.00 m
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 06/03/2024

Resp. M. Ouvrage : LEJEARD

Date fin de l'ouvrage : 07/03/2024

Resp. M. Oeuvre : GAUTIER

Machine : ECOFORE

Resp. Chantier : GODEY

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 16.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 1.50 m³/h

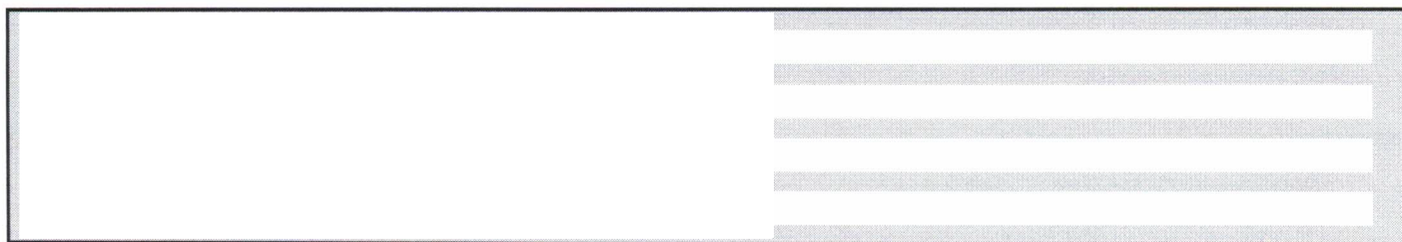
Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU



LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	6.00	ARGILE MARRON ET JAUNE
6.00	22.00	CALCAIRE DEGRADE JAUNE + GRANITE JAUNE MARRON
22.00	36.00	SCHISTE BLEU DUR
36.00	45.00	SABLE BLANC + GRANITE DUR
45.00	49.00	SCHISTE BLEU DUR

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
10.00	49.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
25.00	1.00
40.00	1.50

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	33.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
33.00	45.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
45.00	49.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 111
du : 06/03/2024 au : 07/03/2024

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert 1 carto métrique
Longitude (X): 0
Latitude (Y): 0
Altitude sol (Z): +139,000 m

Echelle : 1/246

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1

